Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/706,525	ABBOUD ET AL.
Examiner	Art Unit
Michael Peffley	3739

√	Rejected	-	
11	Allowed	÷	

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ	_				J		<u> </u>	L
Cla	im					Dat	_			_
Cla		\vdash			-	Dat	-		Г	Н
_	Original	2		l	1					
Final	gi	12/2/05		l						ΙI
ш	ő	12			1	l			ļ	
$oxed{oxed}$		_	L	L	L	ᆫ		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	1	_			_	L	L.	┖	<u> </u>	Ш
	1 2 3 4 5 6	_			L		L	L	_	Ш
	3	_	<u>_</u>		L	<u> </u>		L.	L	Ш
	4	_	_		L	L	_		L	Ш
	5			L	L	L	匚		L	Ш
	6	L					L		乚	Ш
	7	_	L	L	_	L	L	_	L	Ш
	8									Ш
	9									
	10		L			L				
	11									
	12									
	13	1						Γ		
	14	i	Π		Π	<u> </u>		Г	П	П
	13 14 15	\sqcap				Г	Γ	П	П	П
	16 17									П
	17	П			Г		Г	-		
	18	П			Г	Т	Г			М
	19 20	П								П
	20	Ħ				_				П
	21	П								П
	22	V								П
	21 22 23	V				Г				П
	24 25									
	25									
	26				Г			Г		
	27									
	28									
	29								Г	
	30									
	31				Г					П
	32									П
	33							I^-		П
	34									П
	35									
	36									
	37									
	38				Г		Π	Г		
	39									
	40	П								П
	41						_			П
	42									
	43								\vdash	
	44	П		Г		_	Т		Т	Н
	45								Г	\sqcap
	46	П			Г					Н
	47	М								\vdash
	48	Н	_			_		_		\vdash
\vdash	49	Н	-			_		Т		\sqcap
	50	\vdash				-	\vdash	Η-	\vdash	\vdash

Cla	aim			_	_	Dat				
 			Г		T.	1	Ť	Г	Г	Т
Final	Original									
	51							Т		
	51 52		Т			\vdash			Г	Г
	53		İΤ		Г	Г		Г	П	Г
	54									
	54 55									
	56									
	57				Ĺ					
<u> </u>	58	_	_	_	_	_	L	<u> </u>	_	L_
L	59			_	_	┖				L.
	60 61	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	61	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>
L	62	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
_	63	_	├-	├	 	⊢	_	┞	—	-
\vdash	64 65	-	-	├		-	-	⊢	<u> </u>	
	66	├	├-	├		-	├	┝	┝	┝
_	66 67		├	-	-	┢	⊢	\vdash	├	\vdash
	68	⊢	┢	┢	-	\vdash	┢		\vdash	H
	68 69	-	-	 	┢	_	 		H	H
	70	1	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash			\vdash
	71	_		\vdash	_		_			\vdash
	72			Г						Г
	73									
	70 71 72 73 74 75 76 77									
	75	L_				_				L
	76		_	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u>_</u>	_	_
	77	ļ	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>		_	_
	78		⊢	⊢	_	_	_	_		L
	79 80	┝	⊢	┝	⊢	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	_
<u> </u>	81	<u> </u>	\vdash	_	-	-	_		\vdash	_
\vdash	82	-	 	\vdash	┝		-	\vdash	\vdash	_
\vdash	82 83	\vdash		-	-	⊢	<u> </u>	-	-	-
	84	\vdash	_	\vdash	Н	-	-	\vdash	\vdash	-
	84 85			\vdash	\vdash	Т		1		_
	86		Г			Г	Г	\vdash		
	87									
	88									
	89									
	90		_	_	_	匚	L	L		
-X-	91	_	_	_		<u> </u>	Ш	ᆫ	<u> </u>	_
\sqcup	92	_	\vdash		oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	93	_		_	Щ	├	_		-	
<u> </u>	94			_		\vdash	\vdash	_	_	
	95 96	_	\vdash	_	-	H	<u> </u>	-	-	
\vdash	96		<u> </u>	_	_	-	-	-		
$\vdash \vdash \vdash$	98	-	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	-		
$\vdash \dashv$	99		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	Н	
Н	100		\vdash	_	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	_
لــــــا	. 50			_			_	_		

Cla	Γ				Date	е		_	\neg	
				Ι_						П
a	Original									
Final	rig					1				
	0		ĺ							H
	101		_	-		\vdash	 	Г		П
	101 102		Т				T			М
	103		Г		\vdash	\vdash				
	104		Г						_	
	105									
	106		Τ							
	107		Г	Г	Γ	Γ				
	108									
	109									
	109 110									
	111									
	112									
	112 113		Ĺ		Ĺ					
	114 115									
	115									
	116		_							
	117 118		_	L	<u> </u>					
	118		L				<u> </u>			
	110		L	L		L				Ш
	120 121 122		ᆫ			L				Щ
	121	_	匚	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Щ
	122			L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	_	Щ
	123 124		_		ļ				<u> </u>	Щ
	124	_		<u> </u>	_	_		_	_	Щ
	125						_			Щ
	125 126 127				<u> </u>	_	L-			Ш
	127		ļ	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	Щ
	128			_				_	_	Н
	128 129 130	_	<u> </u>	_		_	\vdash	_	_	Н
	130	_	├		_	_	<u> </u>		-	Н
	131 132	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	Н
-	133	_			\vdash	-	H	-		${\mathbb H}$
	134		-	_		_	_	H		Н
	135			-	-	-	\vdash	\vdash	H	Н
	136			\vdash	-		 	\vdash	-	\vdash
-	137		-	\vdash	\vdash				-	
	138	-			-	\vdash	-	-		\vdash
	139			-	\vdash	-		-	\vdash	H
	140		Н	-	-		\vdash		-	\vdash
-	141	_	Н		_		-			$\vdash \vdash$
-	142			_	_	_			_	Н
-	143				_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	144		\vdash		\vdash				_	\dashv
	145				\vdash					\dashv
	146									\dashv
$\neg \neg$	147									\dashv
	148							T	М	\vdash
$\neg \uparrow$	149									
-	150		П							
		_		لـــــا		_				_

50